

WYCIĄG Z KARTY CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNEJ

nazwa związku (synonimy)	4,4-Dibromo-3-metylo-2-pirazolin-5-on		
numer CAS	33549-66-5	charakterystyka	ciało stałe, <i>tt.</i> = 130 - 132 °C
zwroty R	Karta charakterystyki dla związku nie została opracowana. Brak danych dotyczących wpływu związku na organizm człowieka i innych możliwych zagrożeń. Związek należy zatem traktować jako potencjalnie niebezpieczny dla zdrowia. Zachować ostrożność, pracować w rękawicach ochronnych pod sprawnym wyciągiem.		
zwroty S			
znaki ostrzegawcze / inne zagrożenia			
inne informacje, uwagi			